

تم تحميل وعرض المادة من

منهجي

mnhaji.com



موقع منهجي منصة تعليمية توفر كل ما يحتاجه المعلم
والطالب من حلول الكتب الدراسية وشرح للدروس
بأسلوب مبسط لكافة المراحل التعليمية وتوزيع
المناهج وتحضير وملخصات ونماذج اختبارات وأوراق
عمل جاهزة للطباعة والتحميل بشكل مجاني

حمل تطبيق منهجي ليصلك كل جديد



الاختبار العملي الورقي النهائي للفصل الدراسي الثالث للعام ١٤٤٥هـ

السؤال الاول	السؤال الثاني	المجموع	توقيع المصحح	توقيع المراجع

الاسم : رقم الجلوس :

١١

درجة لكل فقرة

السؤال الأول : أ- ضع علامة v أو X :-

١	إضافة نص مُتحرك إلى مقاطع الفيديو يعد أمراً إلزامياً.
٢	يتم استخدام التأثيرات الانتقالية على مقطع الفيديو لربط لقطة فيديو بأخرى.
٣	في برنامج شوت كت عند استيراد ملف صوتي يتم تضمينه تلقائياً في الفيديو.
٤	لا يمكنك تعديل المخطط البياني بعد إنشائه.
٥	يمكنك تغيير حجم المخطط أو تحريكه ليتناسب مع البيانات في ورقة العمل.
٦	إذا كانت البيانات نصية يمكنك استخدام المخطط.
٧	إذا كانت البيانات رقمية يمكنك استخدام SmartArt.
٨	عن طريق أنماط WordArt يمكنك تكبير وتصغير النصوص .

ب- اختر الاجابة الصحيحة :

في علامة التبويب الصيغ	<input type="radio"/>	توجد أداة التحليل السريع في :
في علامة التبويب مراجعة	<input type="radio"/>	
في الركن الأيسر السفلي من جدول البيانات المحدد	<input type="radio"/>	

تحديد البيانات	<input type="radio"/>	الخطوة التي يجب عليك اتخاذها أولاً لكي لتظهر أداة التحليل السريع ؟
حفظ ورقة العمل	<input type="radio"/>	
فتح ورقة عمل ثانية	<input type="radio"/>	

	<input type="radio"/>	أي صورة تمثل أداة التحليل السريع ؟
	<input type="radio"/>	
	<input type="radio"/>	



- عرض متغير
- تهيئة متغير
- تغيير متغير

ب- اكتب نتيجة تنفيذ الخطوات التالية في بيئة فيكس كود في آر:

إعادة تسمية متغير	حذف متغير	تنفيذ البرنامج	إنشاء متغير رقمي
-------------------	-----------	----------------	------------------



.....



.....



.....



.....

انتهت الاسئلة

الاختبار العملي الورقي النهائي للفصل الدراسي الثالث للعام ١٤٤٥هـ

نهوذج الإجابة

الاسم : رقم الجلوس :

١١

درجة لكل فقرة

السؤال الأول : أ- ضع علامة √ أو X :-

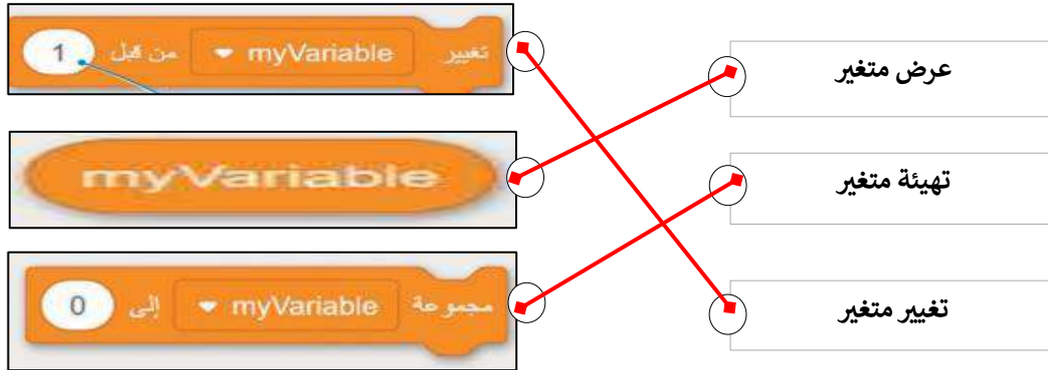
X	إضافة نص مُتحرك إلى مقاطع الفيديو يعد أمراً إلزامياً.	١
√	يتم استخدام التأثيرات الانتقالية على مقطع الفيديو لربط لقطة فيديو بأخرى.	٢
X	في برنامج شوت كت عند استيراد ملف صوتي يتم تضمينه تلقائياً في الفيديو.	٣
X	لا يمكنك تعديل المخطط البياني بعد إنشائه.	٤
√	يمكنك تغيير حجم المخطط أو تحريكه ليتناسب مع البيانات في ورقة العمل.	٥
X	إذا كانت البيانات نصية يمكنك استخدام المخطط.	٦
X	إذا كانت البيانات رقمية يمكنك استخدام SmartArt.	٧
X	عن طريق أنماط WordArt يمكنك تكبير وتصغير النصوص .	٨

ب- اختر الاجابة الصحيحة :

في علامة التبويب الصيغ	<input type="radio"/>	توجد أداة التحليل السريع في :
في علامة التبويب مراجعة	<input type="radio"/>	
في الركن الأيسر السفلي من جدول البيانات المحدد	<input checked="" type="radio"/>	

تحديد البيانات	<input checked="" type="radio"/>	الخطوة التي يجب عليك اتخاذها أولاً لكي لتظهر أداة التحليل السريع ؟
حفظ ورقة العمل	<input type="radio"/>	
فتح ورقة عمل ثانية	<input type="radio"/>	

	<input type="radio"/>	أي صورة تمثل أداة التحليل السريع ؟
	<input checked="" type="radio"/>	
	<input type="radio"/>	



ب- أكتب نتيجة تنفيذ الخطوات التالية في بيئة فيكس كود في آر:

إعادة تسمية متغير	حذف متغير	تنفيذ البرنامج	إنشاء متغير رقمي
-------------------	-----------	----------------	------------------



إعادة تسمية متغير



إنشاء متغير رقمي



تنفيذ البرنامج



حذف متغير



اختبار مقرر المهارات الرقمية نهائي (عملي) الدور الاول لصف ٢م الفصل الثالث ١٤٤٥هـ

اسم الطالبة: رقم الجهاز:

السؤال ١	السؤال ٢	المجموع النهائي	المصححة	المراجعة	المدققة

السؤال الأول : من خلال دراستك لبرنامج (فيكس كود في آر) نفذي التالي :

الدرجة المطلوبة	الدرجة المستحقة	المطلوب
٢		<p>١- افتحي موقع https://vr.vex.com</p> <p>٢- نفذي البرنامج التالي :</p> 
١٠		
٣		<p>٣- اکتبي ناتج تنفيذ البرنامج ؟</p>
		المجموع من ١٥

اقلبي الصفحة <<<

السؤال الثاني : من خلال دراستك لبرنامج مايكروسوفت إكسل نفذي التالي :

الدرجة المطلوبة	الدرجة المطلوبة	المطلوب																																			
	٥	<p>١- افتح برنامج إكسل و نفذي الجدول التالي :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>C</th> <th>B</th> <th>A</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td colspan="3">درجات الطلبة في مادة تقنية المعلومات</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>الاختبار ٢</td> <td>الاختبار ١</td> <td>الاسم</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>94</td> <td>98</td> <td>أحمد</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>85</td> <td>76</td> <td>علي</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>70</td> <td>65</td> <td>خالد</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>98</td> <td>90</td> <td>فهد</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		C	B	A		1	درجات الطلبة في مادة تقنية المعلومات				2	الاختبار ٢	الاختبار ١	الاسم		3	94	98	أحمد		4	85	76	علي		5	70	65	خالد		6	98	90	فهد	
	C	B	A																																		
1	درجات الطلبة في مادة تقنية المعلومات																																				
2	الاختبار ٢	الاختبار ١	الاسم																																		
3	94	98	أحمد																																		
4	85	76	علي																																		
5	70	65	خالد																																		
6	98	90	فهد																																		
	٣	<p>٢- ادرجي مخطط نوع (عمودي) ثم اعيدي تسمية عنوان المخطط الى (درجات الطلبة في مادة المهارات الرقمية).</p>																																			
	٢	<p>٣- احفظي عملك داخل مجلدك بأسمك .</p>																																			
		<p>المجموع من ١٠</p>																																			

انتهت الأسئلة ,, تمنياتي لكن بالتوفيق والنجاح

مديرة المدرسة :

معلمة المادة :



إجابة اختبار المهارات الرقمية نهائي (عملي) الدور الاول لصف ٢ الفصل الثالث ١٤٤٥هـ

اسم الطالبة: الجهاز:

نموذج الإجابة

السؤال ١	الدرجة	المدقة
١٥		

السؤال الأول : من خلال دراستك لبرنامج (فيكس كود في آر) نفذي التالي :

الدرجة المطلوبة	الدرجة المستحقة	المطلوب
٢	٢	<p>١- افتحي موقع https://vr.vex.com</p> <p>٢- نفذي البرنامج التالي :</p> 
١٠	١٠	
٣	٣	<p>٣- اکتبي ناتج تنفيذ البرنامج ؟</p> <p>رسم خطًا متعرجًا لخطوة واحدة</p>
		المجموع من ١٥

اقلبي الصفحة <<<

السؤال الثاني : من خلال دراستك لبرنامج مايكروسوفت إكسل نفذي التالي :

الدرجة المطلوبة	الدرجة المستحقة	المطلوب																																			
٥	٥	<p>١- افتح برنامج إكسل و نفذي الجدول التالي :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>C</th> <th>B</th> <th>A</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td colspan="3">درجات الطلبة في مادة تقنية المعلومات</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>الاختبار ٢</td> <td>الاختبار ١</td> <td>الاسم</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>94</td> <td>98</td> <td>أحمد</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>85</td> <td>76</td> <td>علي</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>70</td> <td>65</td> <td>خالد</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>98</td> <td>90</td> <td>فهد</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		C	B	A		1	درجات الطلبة في مادة تقنية المعلومات				2	الاختبار ٢	الاختبار ١	الاسم		3	94	98	أحمد		4	85	76	علي		5	70	65	خالد		6	98	90	فهد	
	C	B	A																																		
1	درجات الطلبة في مادة تقنية المعلومات																																				
2	الاختبار ٢	الاختبار ١	الاسم																																		
3	94	98	أحمد																																		
4	85	76	علي																																		
5	70	65	خالد																																		
6	98	90	فهد																																		
٣	٣	<p>٢- ادرجي مخطط نوع (عمودي) ثم اعيدي تسمية عنوان المخطط الى (درجات الطلبة في مادة المهارات الرقمية).</p>																																			
٢	٢	<p>٣- احفظي عملك داخل مجلدك بأسمك .</p>																																			
١٠		<p>المجموع من ١٠</p>																																			

انتهت الأسئلة ,, تمنياتي لكن بالتوفيق والنجاح

مديرة المدرسة :

معلمة المادة :



موقع منهجي
mnhaji.com

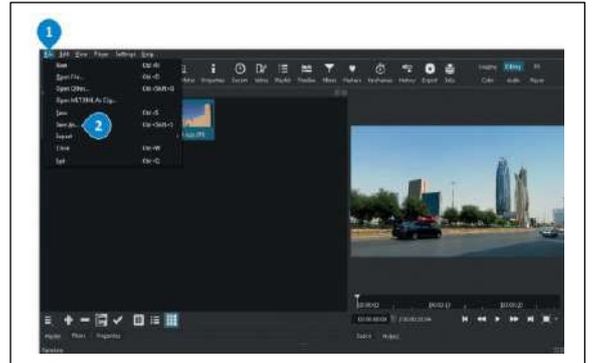
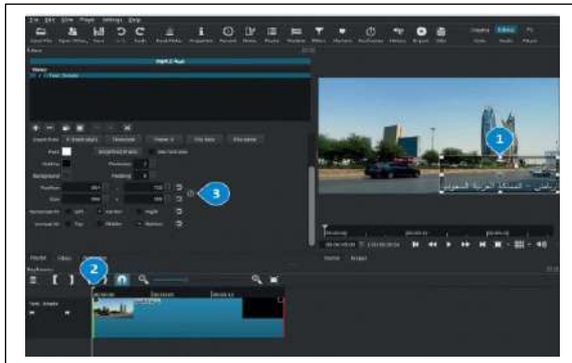
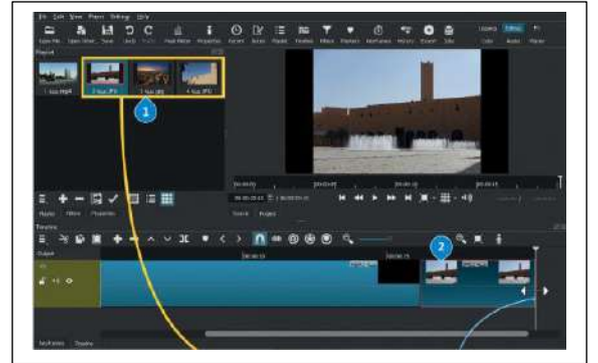
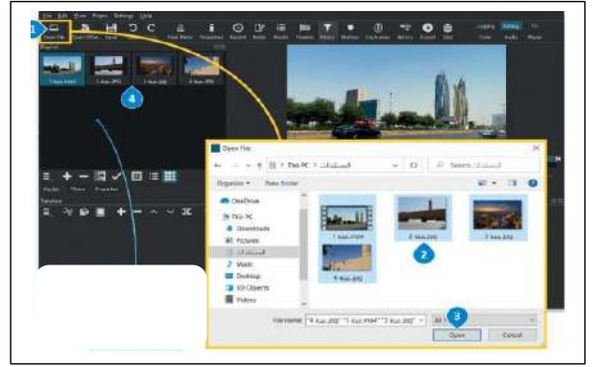
اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث (عملي بدون معمل) للعام 1445هـ

رقم الجلوس ()

اسم الطالب/

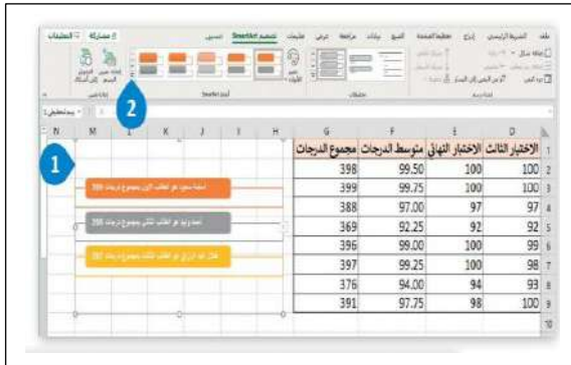
السؤال الاول: في برنامج الشوت كت بين المقصود بتنفيذ الخطوات تحت كل صورة مما يلي: درجتين لكل فقرة

إضافة حركة على النص	حذف ملف من المخطط الزمني	حفظ المشروع	إدراج الصور الثابتة	إضافة الفيديو والصور للمخطط الزمني	استيراد الملفات للمشروع
---------------------	--------------------------	-------------	---------------------	------------------------------------	-------------------------



السؤال الثاني : في برنامج الاكسل بين المقصود بتنفيذ الخطوات تحت كل صورة مما يلي : درجتين لكل فقرة

تغيير التخطيط	تنسيق المخطط	أنماط WordArt	نمط SmartArt
---------------	--------------	---------------	--------------



ب- اكتب رقم اللبنة البرمجية أمام الأمر الصحيح بلغة البايثون : درجة لكل فقرة

<code>drivetrain.turn_for(RIGHT, 90, DEGREES)</code>	
<code>drivetrain.drive_for(FORWARD, 200, MM)</code>	
<code>for repeat_count in range(10):</code>	
<code>drivetrain.set_drive_velocity(50, PERCENT)</code>	
<code>wait(1, SECONDS)</code>	

- 1 1
- 2 2
- 3 3
- 4 4
- 5 5

انتهت الاسئلة

نموذج الإجابة

المقرر: المهارات الرقمية

الصف: ثاني متوسط

الزمن: ساعة واحدة

متوسطة

٢٥

اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث (عملي بدون معمل) للعام ١٤٤٥هـ

رقم الجلوس ()

اسم الطالب/

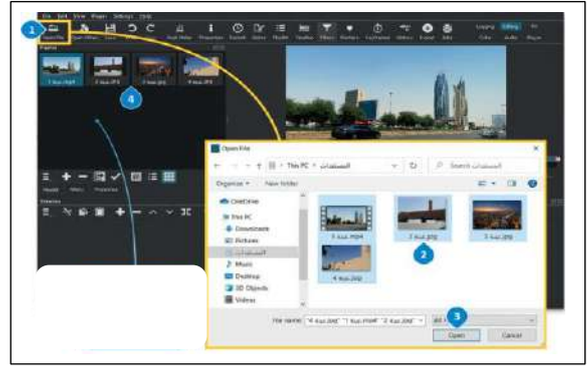
السؤال الاول : في برنامج الشوت كت بين المقصود بتنفيذ الخطوات تحت كل صورة مما يلي: درجتين لكل فقرة

١٢

استيراد الملفات للمشروع	إضافة الفيديو والصور للمخطط الزمني	إدراج الصور الثابتة	حفظ المشروع	حذف ملف من المخطط الزمني	إضافة حركة على النص
-------------------------	------------------------------------	---------------------	-------------	--------------------------	---------------------



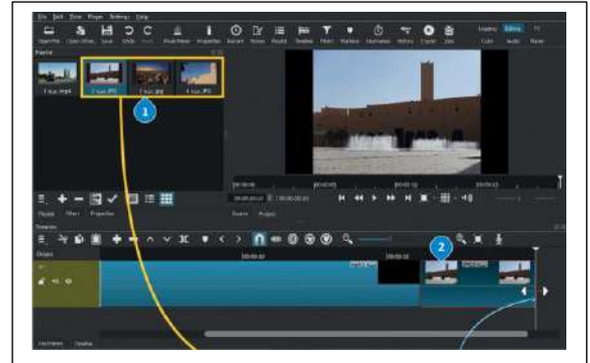
إضافة الفيديو والصور للمخطط الزمني



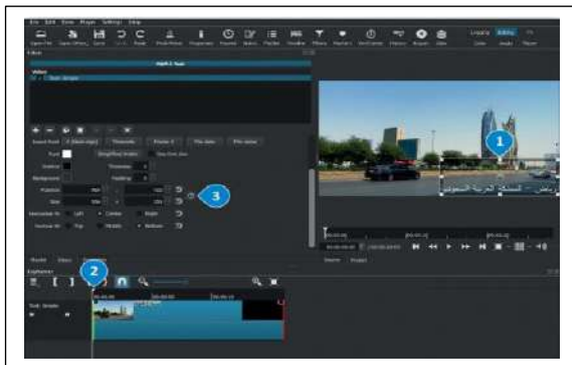
استيراد الملفات للمشروع



حذف ملف من المخطط الزمني



إدراج الصور الثابتة



إضافة حركة على النص



حفظ المشروع

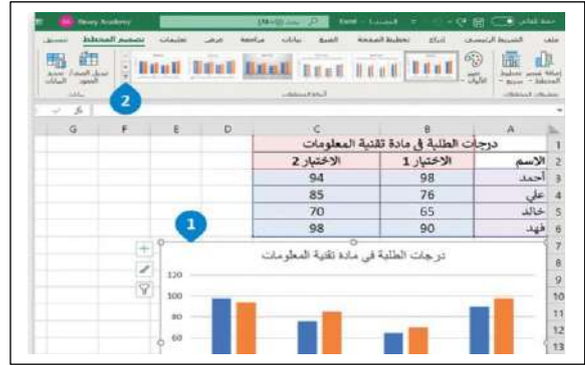
السؤال الثاني : في برنامج الاكسل بين المقصود بتنفيذ الخطوات تحت كل صورة مما يلي : درجتين لكل فقرة

١٣

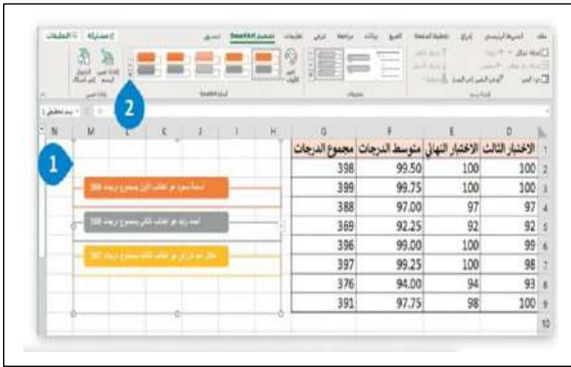
تغيير التخطيط	تنسيق المخطط	أنماط WordArt	نمط SmartArt
---------------	--------------	---------------	--------------



تغيير التخطيط



تنسقة , المخطط



نمط SmartArt



أنماط WordArt

ب- اكتب رقم اللبنة البرمجية أمام الأمر الصحيح بلغة البايثون : درجة لكل فقرة

<code>drivetrain.turn_for(RIGHT, 90, DEGREES)</code>	٢
<code>drivetrain.drive_for(FORWARD, 200, MM)</code>	١
<code>for repeat_count in range(10):</code>	٤
<code>drivetrain.set_drive_velocity(50, PERCENT)</code>	٣
<code>wait(1, SECONDS)</code>	٥

- ١ تحرك إلى الأمام عدد 200 mm
- ٢ إمتطف يمين لمدة 90 درجة
- ٣ اضبط سرعة القيادة إلى 50 %
- ٤ تكرر 10
- ٥ الانتظار 1 ثانية



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
المدارس السعودية الاهلية

التوقيع	اسم المراجعة	التوقيع	أسماء المصححات	درجة السؤال		الرقم
				كتابة	رقماً	
						س1
						س2
						المجموع
الاختبار العملي النهائي (مادة: مهارات رقمية) الفصل الدراسي: الثالث الدور: الأول العام الدراسي: 1445هـ						
			الزمن	14 / /	التاريخ	اليوم
		رقم الجهاز	ثاني متوسط	الصف	اسم الطالبة	

مستعينة بالله ، اجيي عن الأسئلة التالية :

	السؤال الأول :
20	

ملاحظات المعلمة	الدرجة المستقاة	الدرجة	المهارة المطلوبة	الدرجة																				
		2	الجلسة الصحيحة	1																				
		2	افتحي برنامج مايكروسوفت اكسل (Excel).	2																				
		2	اضيفي البيانات التالية ونسقي الجدول كما ترغيبين: درجات الحرارة في مدن المملكة	3																				
			<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>المدنية</th> <th>الدرجة العظمى</th> <th>الدرجة الصغرى</th> <th>مجموع الدرجات</th> <th>الطقس العام</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>الرياض</td> <td>23</td> <td>12</td> <td>35</td> <td>حارة</td> </tr> <tr> <td>الطائف</td> <td>18</td> <td>9</td> <td>27</td> <td>باردة</td> </tr> <tr> <td>جدة</td> <td>30</td> <td>22</td> <td>52</td> <td>حارة</td> </tr> </tbody> </table>	المدنية	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	مجموع الدرجات	الطقس العام	الرياض	23	12	35	حارة	الطائف	18	9	27	باردة	جدة	30	22	52	حارة	
المدنية	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	مجموع الدرجات	الطقس العام																				
الرياض	23	12	35	حارة																				
الطائف	18	9	27	باردة																				
جدة	30	22	52	حارة																				
		2	اضيفي مخطط بياني للأعمدة التالية (المدنية - الدرجة العظمى - الدرجة الصغرى) - نوع المخطط مخطط الاعمدة	4																				
		2	نسقي المخطط البياني	5																				
		2	قومي بتغيير عنوان المخطط الى (درجات الحرارة في مدن المملكة)	6																				
		2	نسقي عنوان المخطط (تغيير اللون - الخط)	7																				
		2	ادرجي SmartArt يحتوي على الطقس العام	8																				
		2	قومي بتنسيق SmartArt لتنسيق يناسب المخطط البياني	9																				
		2	احفظي المشروع	10																				

السؤال الثاني :

5

ملاحظات المعلمة	المستوى الدرجة	الدرجة	المهارة المطلوبة	الوقت
		1	الجلسة الصحيحة	1
		1	افتح برنامج فيكس كود في ار (VEXcode VR).	2
		2	انشئ 3 متغيرات جديدة باسم (C- T-U)	3
		1	اعيد تسمية المتغير الافتراضي (myVariable) وتسمية باسمك	4

تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح والتميز

معلمة المادة: أفنان المطيري

اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث (عملي بدون معمل) للعام 1445هـ (إنتساب)

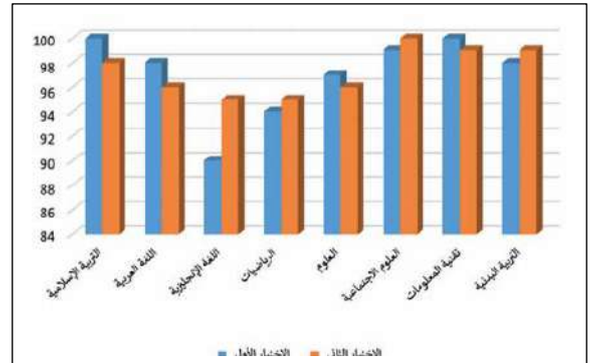
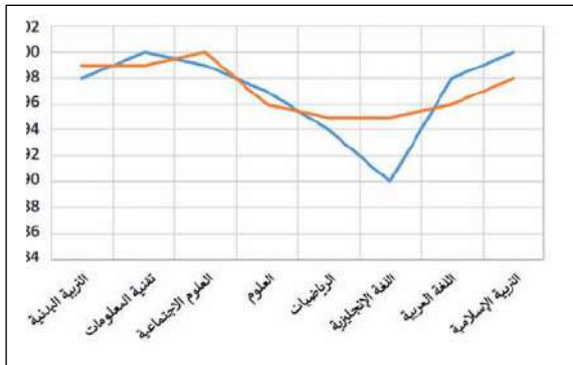
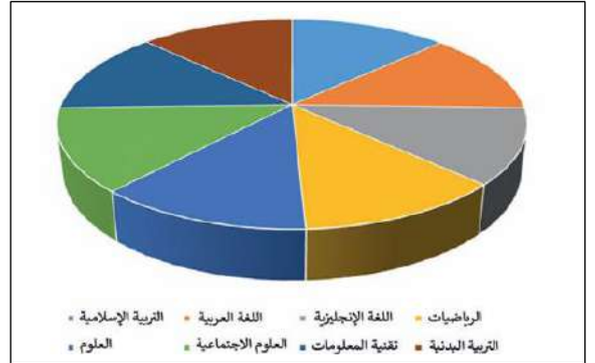
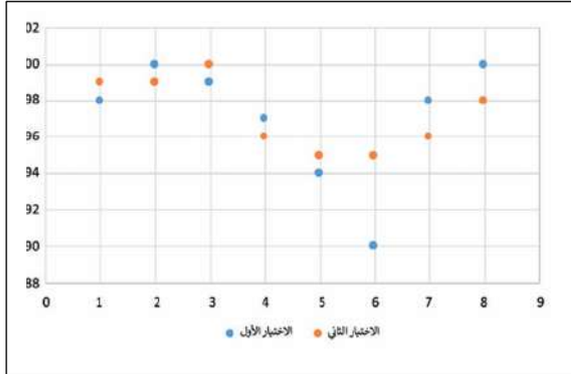
رقم الجلوس ()

اسم الطالبة /

السؤال الاول : أ) صنفى الملفات التالية حسب امتدادها:

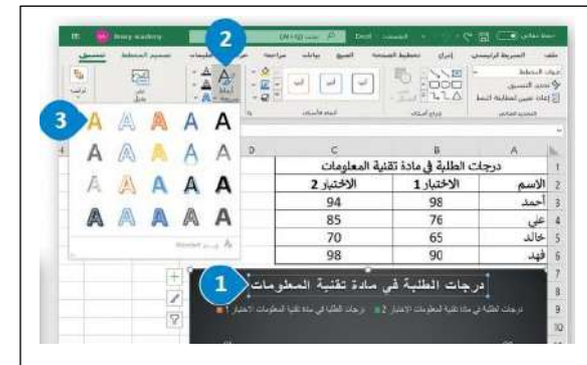
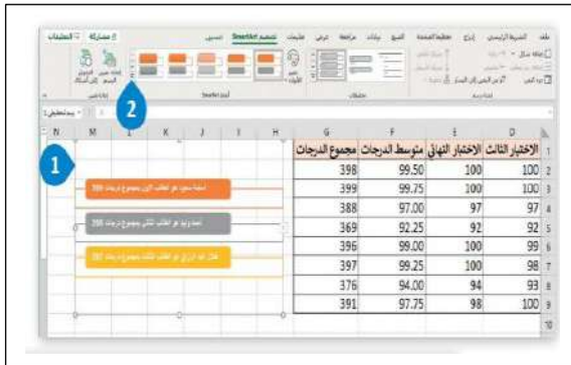
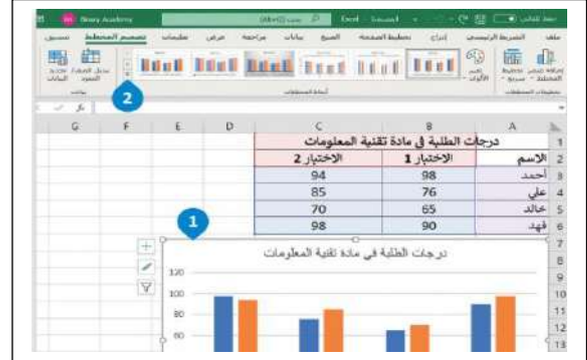
Class.avi		صوت	١
School.mp3		صورة	٢
Car.svg		فيديو	٣
Bus.jpg		رسم متجهي	4

ب) احدي نوع المخططات التالية:



السؤال الثاني : في برنامج الاكسل بيّن المقصود بتنفيذ الخطوات تحت كل صورة مما يلي : درجتين لكل فقرة

تغيير التخطيط	تنسيق المخطط	أنماط WordArt	نمط SmartArt
---------------	--------------	---------------	--------------



ب- اكتب رقم اللبنة البرمجية أمام الأمر الصحيح بلغة البايثون : درجة لكل فقرة

<code>drivetrain.turn_for(RIGHT, 90, DEGREES)</code>	
<code>drivetrain.drive_for(FORWARD, 200, MM)</code>	
<code>for repeat_count in range(10):</code>	
<code>drivetrain.set_drive_velocity(50, PERCENT)</code>	
<code>wait(1, SECONDS)</code>	

تحرك إلى الأمام عند 200 mm	1
إتوقف يمين لمدة 90 درجة	2
اضبط سرعة القيادة إلى 50 %	3
تكرار 10	4
الانتظار 1 ثانية	5

انتهت الاسئلة

المادة : المهارات الرقمية (عملي)

اليوم :

التاريخ : - - 1445هـ

الزمن : ساعه



المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

إدارة التعليم بالقصيم

مكتب تعليم رياض الخبراء

متوسطة الذبيبة

الاختبار النهائي العملي لمادة المهارات الرقمية الصف الثاني متوسط الفصل الثالث (الدور الأول)
للعام الدراسي 1445هـ

اسم الطالبة : رقم الجهاز :

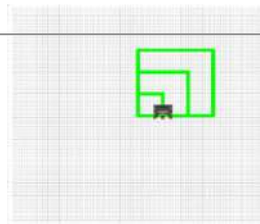
عزيزتي الطالبة : من خلال دراستك لبرمجة الروبوت طبعي مايلي على

منصة فيكس كود في ار :

25

م	المهارة العملية	الدرجة	الدرجة المستحقة
1	الدخول على منصة فيكس كود في ار.	1	
2	فتح مشروع جديد	1	
3	اختيار ساحة فن اللعب قماش	1	
4	انشاء عنصر برمجة جديد وتسميته المربع	2	
5	إضافة عنصر معامل جديد وتسميته طول الضلع	2	
6	اختيار لون القلم أخضر	2	
7	استخدام لبنة التكرار	2	
8	التحرك للامام بعدد خطوات طول الضلع	1	
9	انعطاف الى اليمين بزواية 90 درجة	1	
10	إضافة لبنة المربع بطول 600 الى البرنامج الرئيس	2	
11	إضافة لبنة المربع بطول 400 الى البرنامج الرئيس	2	
12	إضافة لبنة المربع بطول 200 الى البرنامج الرئيس	2	
13	سير خطوات عمل البرنامج بشكل صحيح	2	
14	تشغيل البرنامج	2	
15	حفظ المشروع باسمك	2	
16	المجموع	25	

الشكل النهائي للبرنامج



انتهت الأسئلة

المعلمة : عهد الحربي

الاختبار مهارات رقمية العملي النهائي للصف الثاني متوسط الفصل الدراسي الثالث للعام 1445هـ

اسم الطالبة..... رقم الجهاز:.....

الدرجة المستحقة	معايير ومحكات	م
13	فتح برنامج Microsoft Excel	1
13	اكتب الجدول التالي  <p>ونسقيه</p>	2
13	انشئي مخطط بياني مصغر	3
13	نسخي المخطط البياني المصغر - اجعلي لونه أحمر - اضيفي محددات عليا ومحددات سفلى	4
14	ادرجي مخطط بياني عمودي ونسقيه 	5
13	باستخدام أنماط WordArt اكتب عنوانا للمخطط البياني : "احصائيات السياحة في المملكة خلال السنوات 2015-2019"	6
13	اضيفي تنسيق شرطي بحيث تكون القاعدة : 	7
13	احفظي عملك باسمك الثلاثي على سطح المكتب	8
125	المجموع	

انتهت الأسئلة

معلمة المادة: افنان الخلاقي